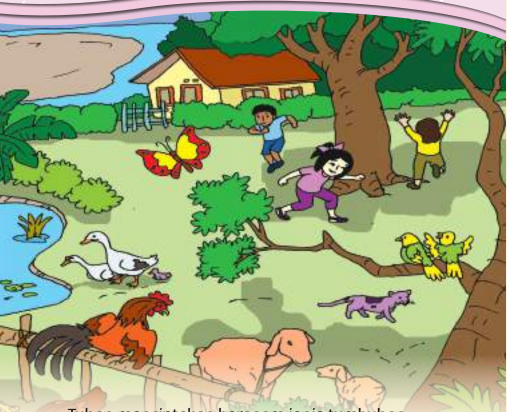
Subtema 1 Manfaat Tumbuhan bagi Kehidupan Manusia



Tuhan menciptakan beragam jenis tumbuhan.
Tumbuhan bermanfaat bagi kehidupan manusia dan hewan. Manfaat tumbuhan di antaranya sebagai sumber makanan, bahan baku industri, peralatan rumah tangga, bahan pakaian, pewarna alami, dan kesehatan.

Dapatkah kamu bayangkan apa yang terjadi jika tidak ada tumbuhan di sekitar kita?



Ayo Membaca



Dayu senang membaca.

Kali ini ia membaca sebuah dongeng. Apakah kamu ingin tahu isi dongengnya?

Bacalah dongeng di bawah ini dengan nyaring dan lafal yang tepat!

Pohon Apel yang Tulus

Dahulu kala, ada sebuah pohon apel besar. Ada seorang anak laki-laki bermain di sekitar pohon itu. Dia sangat menyayangi pohon itu. Pohon itu juga senang bermain bersamanya.



Buku Siswa SD/MI Kelas III

Waktu berlalu, anak laki-laki itu tumbuh dewasa. Suatu hari, ia datang kembali. Pohon apel menyambutnya dengan gembira. "Ayo, bermainlah bersamaku," ajak si Pohon Apel.

"Ah, aku tak punya waktu untuk bermain. Kami membutuhkan rumah untuk tempat tinggal. Bisakah kau membantuku?"

"Kamu boleh memotong cabang-cabang pohonku ini untuk membangun rumahmu." Jadi anak lakilaki itu memotong semua cabang pohon dan pergi dengan riang. Pohon apel itu senang melihat temannya bahagia. Tapi dia tak pernah kembali sejak saat itu. Pohon apel kembali merasa kesepian dan sedih.

Akhirnya, laki-laki itu kembali lagi. Laki-laki itu dan pohon apel sekarang sudah sama-sama tua. "Aku sudah tak bisa memberikan apa-apa," kata Pohon Apel. "Tidak apa-apa. Aku hanya membutuhkan sebuah tempat untuk beristirahat," jawab laki-laki itu.

"Baik! Sisa batang pohon tua adalah tempat terbaik untuk bersandar dan beristirahat. Duduklah sini bersamaku dan istirahatlah," kata pohon apel. Laki-laki itu pun duduk bersandarkan pada batang pohon yang masih tersisa. Pohon apel pun menangis bahagia. Akhirnya mereka pun bersama lagí.

Sumber: www.rumahdongeng.com

Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini!

1.	Siapa teman pohon apel?
2.	Apa yang dirasakan pohon apel saat bermain bersama temannya?
3.	Apa kebaikan yang diberikan pohon apel?
4.	Mengapa pohon apel merasa kesepian dan sedih?
5.	Di akhir cerita, mengapa pohon apel menangis?



Setelah membaca dongeng Pohon Apel yang Tulus, Dayu ingin membantu ibu.

Dayu menyapu halaman rumah hingga bersih. Saat menyapu, Dayu mempunyai ide untuk mengumpulkan daun-daun kering.

Rencananya akan ia gunakan untuk belajar.

Setelah menyapu halaman, Dayu mengumpulkan daun-daun kering.

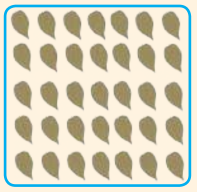
Dayu mengambil beberapa helai daun kering, lalu meletakkannya di sebuah kotak.

Ia mengambil lagi beberapa helai daun kering dan meletakkannya pada kotak yang lain.

Di kotak pertama ada 35 helai daun kering.

Di kotak kedua ada 15 helai daun kering.

Dayu meletakkan daun di dua kotak seperti ini.



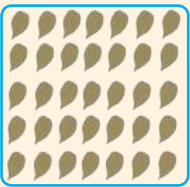


Dayu menghitung semua daun kering.

$$35 + 15 = 50$$

Ternyata semua daun berjumlah 50 helai daun kering. Dayu ingin tahu jika posisi kotak itu ditukar, apakah jumlah daunnya akan sama?





$$15 + 35 = 50$$

Ternyata jumlahnya sama, yaitu 50 helai daun kering.

$$35 + 15 = 50$$

$$15 + 35 = 50$$

$$Jadi, 35 + 15 = 15 + 35$$

Kita bisa coba pada penjumlahan yang lain, yaitu:

$$120 + 930 = 1.050$$

$$930 + 120 = 1.050$$

$$Jadi, 120 + 930 = 930 + 120$$

Kerjakanlah latihan berikut ini seperti contoh!

1.
$$a. 200 + 350 = \dots$$

b.
$$350 + 200 = \dots$$

c. Jadí,
$$200 + \dots = 350 + \dots$$

2.
$$a. 500 + 220 = \dots$$

b.
$$220 + 500 = \dots$$

c. Jadí,
$$500 + \dots = 220 + \dots$$

3.
$$a. 470 + 510 = \dots$$

b.
$$510 + 470 = \dots$$

c. Jadí,
$$+$$
 510 = $+$ 470

4.
$$a. 400 + 430 = \dots$$

b.
$$430 + 400 = \dots$$

c. Jadí,
$$+ 430 = \dots + 400$$

5.
$$a. 480 + 605 = \dots$$

b.
$$605 + 480 = \dots$$

c. Jadí, +
$$605 = \dots + 480$$

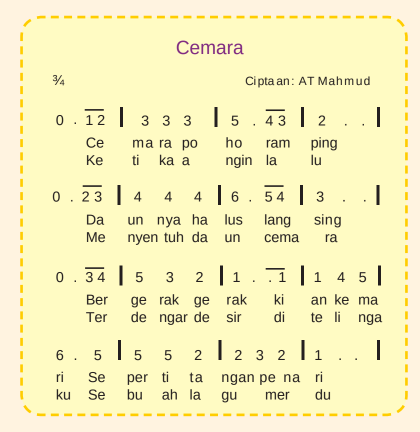


Hari Minggu Dayu pergi tamasya ke gunung. Dayu pergi bersama orang tua dan saudara sepupunya. Di gunung ia banyak melihat pohon cemara.



Pernahkah kalian melihat pohon cemara? Cemara memiliki banyak manfaat bagi manusia. Salah satunya kayu cemara digunakan untuk membuat perabot rumah tangga. Dayu dan sepupunya bernyanyi lagu Cemara selama di perjalanan.

Yuk kita menyanyikan lagu Cemara!





Orangtua menceritakan manfaat salah satu tanaman yang ada di rumah atau di lingkungan sekitar rumah.



Ayo Mengamati 🦠



Edo, Siti, dan Beni sedang bermain di rumah Dayu.

Dayu menunjukkan sebuah majalah yang di dalamnya ada cerita dongeng.

Edo, Siti, dan Beni berebut untuk membaca dongeng tersebut.

Dayu mengusulkan agar salah satu dari mereka membacakan dongeng.

Teman lainnya menyimak dongeng yang dibacakan.

Simaklah dongeng yang dibacakan temanmu!

10

Buku Siswa SD/MI Kelas III

Pengembara dan Sebuah Pohon

Pengarang: Aesop

Dua orang pengembara berjalan di sepanjang jalan yang berdebu dan tandus di hari yang sangat panas. Tidak lama kemudian, mereka menemukan sebuah pohon besar. Dengan gembira, keduanya lalu berteduh dari teriknya sinar matahari di bawah naungan daun-daun pohon besar yang lebat. Saat beristirahat, mereka melihat ke atas pohon. Salah seorang pengembara berkata kepada teman seperjalanannya, "Betapa tidak bergunanya pohon besar ini! Pohon ini tidak memiliki buah sehingga tidak berguna untuk manusia sama sekali."



Pohon besar tersebut lalu berkata, "Kamu manusia yang tidak tahu berterima kasih!" Pohon itu berkata lagi, "Kamu datang dan bernaung di bawah daun-daunku. Kamu menikmati teduhnya perlindungan cabang dan daunku. Kamu masih menyebutku tidak berguna sama sekali?"

Sumber: www.rumahdonaena.com

Ayo Bercerita



Tuhan menciptakan makhluk hidup dengan tujuan tertentu. Setiap makhluk hidup bermanfaat untuk makhluk hidup lainnya. Tumbuhan bermanfaat untuk manusia. Hewan juga memiliki banyak manfaat untuk manusia.

Bagaimanakah sikap manusia terhadap tumbuhan dan binatang?

11

Ceritakanlah pesan yang terkandung pada dongeng Pengembara dan Sebuah Pohon!



Ayo Mengamati

Setelah membaca dongeng Pengembara dan Sebuah Pohon, kita belajar untuk selalu bersyukur.

Sikap bersyukur dapat ditunjukkan dengan menyayangi makhluk hidup.

Kita simak dialog di bawah ini, yuk!

Beni : "Kenapa Ayah sering mengucapkan

terima kasih?"

Ayah Beni: "Berterima kasih itu termasuk orang

yang selalu bersyukur."

Beni : "Apa hubungannya berterima kasih

dengan bersyukur, Yah?

Beni : "Ada dong. Berterima kasih itu salah

satu cara kita bersyukur. Orang yang selalu bersyukur adalah orang yang rendah hati. Kebalikannya orang yang tidak bersyukur adalah orang yang sombona."

Beni : "Apa kita juga berterima kasih kepada

tumbuhan dan hewan? Bagaimana

caranya?"

Ayah : "Iya, kita juga perlu berterima kasih

kepada tumbuhan dan hewan. Caranya berbeda dengan cara kita berterima kasih kepada manusia."

1bu : "Jika kita berterima kasih kepada

tumbuhan maka kita merawat tumbuhan dengan baik. Tumbuhan diberi air, pupuk, dan sinar matahari yang cukup. Kita juga tidak memetik bunga dan daun-daun sembarangan."

Beni : "Bagaimana cara berterima kasih

kepada hewan?

Ayah : "Cara berterima kasih kepada hewan

yaitu dengan menyayangi hewan. Kita memberi makan atau minum hewan-hewan. Kita tidak menyiksa hewan. Orang yang pandai bersyukur akan disukai teman-teman. Tuhan juga mencintai orang yang pandai

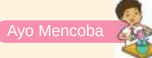
bersyukur."



Setelah membaca dialog di atas, jawablah pertanyaan di bawah ini!

Untuk apa kata terima kasih diucapkan?
Apa yang dirasakan saat kita mengucapkan terima kasih?
Tulislah dua pengalamanmu berterima kasih kepada sesama manusia yang telah kamu lakukan!
a.

b.



Bentuk lain dari sikap bersyukur adalah selalu menjaga kesehatan tubuh.

Berolahraga membuat tubuh kita sehat.

Tubuh kita juga sehat dengan menghirup udara yang mengandung banyak oksigen.

Tanaman memberikan oksigen pada lingkungan sekitar.

Dengan berolahraga di halaman sekolah, tubuh kita akan terasa lebih segar.

Gerakan memutar atau meliukkan badan dapat dilakukan untuk melenturkan tubuh.

Dengan demikian, otot tidak kaku dan peredaran darah lancar.

15

Lakukanlah kombinasi gerakan memutar dan meliuk seperti pada gambar berikut ini!



Badan berdiri tegak



Kepalkan kedua tangan dan letakkan di pinggang



Putarlah badan ke kanan dan ke kiri



Badan kembali berdiri tegak



Rentangkan kedua tangan ke depan



Putarlah badan ke arah bawah (membungkukkan badan)



Putarlah badan ke kanan bawah



Putarlah badan ke kiri bawah



Liukkan badan ke atas (melentingkan badan)

Kegiatan Bersama Orang Tua



Siswa menceritakan dongeng yang didengar di kelas kepada orang tua dan menyampaikan pesan moral yang terkandung di dalam dongeng tersebut.

17







Di samping rumah Dayu banyak tumbuh pohon tomat. Ibu Dayu senang bercocok tanam.

Dayu sering membantu ibu merawat pohon tomat. Saat merawat tanaman tomat, Dayu bernyanyi lagu "Tomat".

Pohon tomat mulai berbuah.

Buah tomat muda berwarna hijau.

Jika sudah masak warnanya menjadi merah.

Buah tomat banyak manfaatnya.

Buah tomat mengandung vitamin C yang sangat berguna bagi tubuh.

Kita ikut bernyanyi bersama Dayu, yuk!

Tomat

Ada yang muda. Ada pula yang tua.

Yang muda hijau. Yang tua merah.

Tomat, tomat, tomat.

Itulah namanya. Buah tomat berguna.

Tomat, tomat, tomat.

Itulah namanya. Buah tomat berguna.



Tuhan menciptakan banyak tumbuhan.

Kita harus mensyukuri anugerah yang diberikan Tuhan.

Semuanya dapat dimanfaatkan untuk kebutuhan manusia.

Tumbuhan yang semua bagiannya dapat berguna yaitu pohon kelapa.

Tahukah kamu asal mula buah kelapa?

20

Bacalah dongeng tentang pohon kelapa di bawah ini! Setelah kalian membacanya, ceritakanlah kembali isi dongeng tersebut!

Asal Mula Buah Kelapa

Seorang laki-laki mendaki gunung yang tinggi. Ia ingin mengunjungi penyihir sakti. Penyihir sakti mempersilakan laki-laki itu masuk ke pondoknya.

"Wahai Penyihir sakti, ada sesuatu yang ingin kumohon darimu," kata laki-laki itu sambil menunduk dengan hormat. "Aku ingin diberi sesuatu olehmu, agar aku menjadi seseorang yang sangat berguna bagi setiap orang."



"Permintaanmu cukup bagus," sahut Penyihir sakti. Ia mengeluarkan sebuah kotak hijau yang kecil. Dia berkata, "Kau baru boleh membukanya jika kau sudah tiba di rumah!"

Laki-laki itu menerima kotak hijau tersebut dengan perasaan gembira. Setelah mengucapkan terima kasih, dia berjalan menuruni gunung.

Di tengah perjalanan dia tergoda untuk membuka kotak hijau itu. Ia ingin melihat apa isinya, namun ia tidak jadi membukanya. Saat ia ingat pada pesan Penyihir sakti.

Ketika tiba di kaki gunung, lagi-lagi dia tergoda, ingin melihat isi kotak hijau tersebut. Ia lalu membuka kotak hijau itu. Tiba-tiba laki-laki itu berubah menjadi pohon yang daunnya panjang dan buahnya besar-besar.

Terdengar suara Penyihir sakti dari puncak gunung. "Karena kau tak mematuhi kata-kataku, kau berubah menjadi pohon kelapa. Namun, permohonanmu tetap terkabul. Kau sangat berguna. Tiap bagian darimu berguna bagi manusia. Daunmu, buahmu, dan batangmu dapat dimanfaatkan manusia.

Sejak saat itu, pohon kelapa cepat berkembang biak, sehingga bisa dijumpai di mana-mana. Orang menghargai pohon kelapa karena banyak gunanya.

Sumber: www.kidnesia.com

22



Apa pesan yang terdapat pada dongeng "Asal Mula Buah Kelapa"?

Ayo tuliskan pada kolom di bawah ini!



Dayu mengunjungi pamannya, seorang petani kelapa. Dayu melihat panen kelapa di kebun pamannya.

Terdapat banyak mobil truk akan mengangkut buah kelapa ke kota.

Seorang pekerja menghitung buah kelapa di truk pertama sebanyak 425 butir.

Di truk kedua ada 590 butir buah kelapa.





$$425 + 590 = 1015$$

Jika posisi gambar truk diubah seperti ini





Ternyata jumlah buah kelapa tetap sama meskipun posisinya kita ubah.

$$425 + 590 = 590 + 425$$

Sekarang giliranmu mengerjakan latihan berikut ini.

Kegiatan Bersama Orang Tua



25

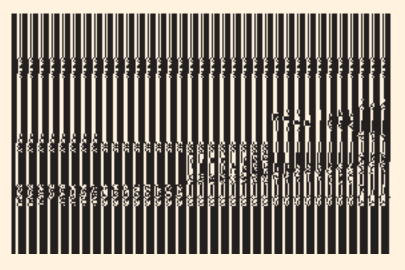
Orang tua menceritakan pengalamannya tentang pemanfaatan pohon kelapa.





Dayu, Edo, Siti, dan Beni sedang mendiskusikan sebuah dongeng.

Dongengnya menceritakan tentang bunga melati.



Bunga melati ukurannya kecil dan berwarna putih. Baunya harum dan menyegarkan.

Bunga melati digunakan dalam tradisi suku-suku di Indonesia.

Berbagai suku menggunakan bunga melati dalam pernikahan dan tarian.

Setelah berdiskusi, mereka akan memerankan tokoh-tokoh yang ada pada dongeng.

Bacalah dongeng berikut ini.

Diskusikan karakter yang ada dalam dongeng tersebut!

Bunga Melati yang Baik Hati

Di taman bunga kerajaan, tumbuh berbagai macam tanaman bunga yang bunganya sangat indah. Para putri senang sekali memandang dan menciumi bunga melati. Hal ini menimbulkan kecemburuan dari bunga-bunga yang lain.

Putri 1 : "Wah.....indah sekali bunga-

bunga di taman istana ini."

: "Hei.....lihat bunga melati itu. Putri 2

> Warnanya putih bersih dan harumnya semerbak memenuhi

taman ini."

Putri 1 : "Mmmh..... aroma melati

memang harum. Aku sangat

menyukainya."

Bunga

Sedap Malam: "Aku tak habis pikir, mengapa

para putri suka sekali

dengan dirimu."

Bunga

Anggrek : "Iya, padahal dirimu berbunga

kecil, berdaun besar, dan

berbatang keras."

Bunga

Mawar Biru : "Walaupun engkau harum,

namun mudah layu jika dijadikan pajangan di vas bunga. Karena pasti akan terlihat jelek sekali jika sudah

layu dipajang di sana."



Bunga Melati hanya diam dan tetap tersenyum. Senyumnya yang manis membuat keharuman dirinya semakin merebak. Udara di taman bunga kerajaan bertambah wangi dan

28 Buku Siswa SD/MI Kelas III bertambah banyak kumbang yang datang. Kedatangan para kumbang yang bertambah banyak, membuat semua bunga di taman bunga kerajaan menjadi senang. Mereka pun sibuk menyapa para kumbang dan mempersilakan mengisap sari madu yang ada pada setiap bunganya. Para bunga tentu tidak akan bisa berbunga lagi jika tidak ada kumbang yang datang dan mengisap sari madu mereka.

Bunga Sedap Malam dan bunga yang lainnya kini telah mengerti, kenapa Bunga Melati sangat wangi sekali. Bunga-bunga yang lain meminta maaf kepada Bunga Melati atas perasaan cemburu mereka. Kini mereka mengakui bahwa keberadaan Bunga Melati itu justru harus disyukuri.

Bunga

Sedap Malam: "Ternyata aroma harummu

mengundang para kumbang datang. Tanpa dirimu taman ini akan sepi dari kumbangkumbang. Maafkan, aku

Melati."

Bunga

Anggrek : "Aku juga mau minta

maaf, Melati. Selama ini aku iri padamu. Ternyata keberadaanmu sangat bermanfaat untuk kami."

Bunga

Mawar Biru : "Selama ini aku juga berburuk

sangka padamu, Melati. Aku

minta maaf, ya."

Bunga Melati: "Aku sudah memaafkan kalian,

teman-teman. Sekarang kita

bisa berteman tanpa ada

prasangka buruk."

Diadaptasi dari www.dongenganak.net

Ayo Menulis

Tulíslah 4 tokoh yang ada pada dongeng beserta dengan karakternya!

Tokoh	Karakter

Dev : Apku

Ayo Bermain Peran

Sekarang saatnya memerankan tokoh-tokoh yang ada pada dongeng "Bunga Melati yang Baik Hati".

Lakukanlah bersama kelompokmu!



Salah satu manfaat tumbuhan adalah untuk keindahan. Di rumah Dayu banyak bunga yang ditanam dalam pot. Dayu senang merawat bungabunga dalam pot.

Suatu hari Dayu sedang merasa bingung.

Ia telah memecahkan pot bunga kesayangan ibu.

la ingin meminta maaf kepada ibu, tetapi takut dimarahi. Bagaimana seharusnya Dayu bersikap?



Pernahkah kamu melakukan kesalahan?

Apa yang kamu lakukan saat setelah melakukan kesalahan?

Benar, ketika kita melakukan kesalahan sebaiknya meminta maaf.

Dengan meminta maaf kita akan merasa lega. Hubungan dengan orang lain akan tetap baik.

Untuk meminta maaf diperlukan keberanian.

Anak-anak pemberani akan meminta maaf jika telah melakukan kesalahan.

Ceritakanlah pengalamanmu meminta maaf kepada teman!

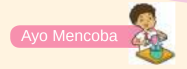


Subtema 1: Manfaat Tumbuhan bagi Kehidupan Manusia

31

Buku Siswa SD/MI Kelas III

Dev : Apku



Manfaat tumbuhan selain memberikan oksigen juga untuk tempat berteduh.

Di bawah pohon yang rindang kita akan merasa segar dan sejuk.

Kita dapat terlindung dari sengatan sinar matahari. Dayu dan teman-teman di kelas III melakukan kegiatan olahraga.

Lapangan di sekolah Dayu cukup teduh karena ada beberapa pohon rindang di sekitarnya.

Mereka melakukan gerakan seperti gambar berikut ini.

Yuk, kita ikuti gerakannya!



Badan berdiri tegak



Rentangkan tangan ke samping



Putarlah tangan ke ke depan 3 kali dan ke belakang 3 kali

33



Badan berdiri tegak



Rentangkan kedua tangan ke atas



Liukkan badan ke samping kanan dan kiri



Liukkan badan ke kanan atas



Liukkan badan ke kiri atas



Liukkan badan ke atas (melentingkan badan)



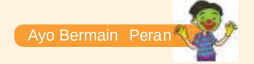
Kegiatan Bersama Orang Tua

Orang tua dan siswa menanam bunga melati di pot.

34 Buku Siswa SD/MI Kelas III



35



Tahukah kamu?

Indonesia memiliki berbagai jenis tumbuhan.

Ada berbagai jenis sayuran, buah, tanaman obat, dan tanaman hias.

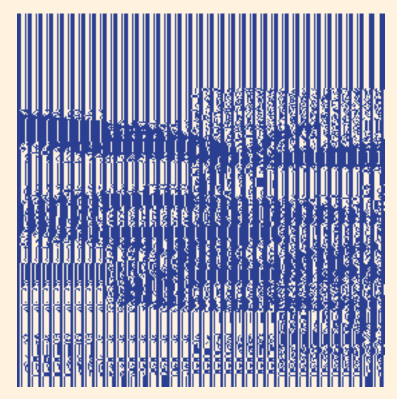
Tanaman hias terdiri dari berbagai jenis tanaman berbunga maupun tanaman tidak berbunga.

Tanaman hias dimanfaatkan untuk penghias taman-taman, rumah, kantor, dan tempat umum.

Hari ini kegiatan di sekolah melanjutkan bermain peran.

Ceritanya berasal dari dongeng "Bunga Melati yang Baik Hati".

Ada beberapa kelompok yang belum tampil dalam bermain peran, termasuk kelompok Dayu.



Perankanlah dongeng yang ada pada Pembelajaran 4.

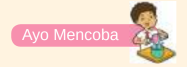
(untuk kelompok yang belum bermain peran) Bekerjasamalah dalam bermain peran.

Bekerja sama merupakan salah satu sikap baik yang perlu kita lakukan.



Dalam dongeng "Bunga Melati yang Baik Hati" terdapat pesan yang patut kita contoh.

Tulislah pesan yang terkandung dalam dongeng tersebut!



Bersikap baik sangat dianjurkan.

Bersikap baik kita lakukan kepada manusia, tumbuhan, dan hewan.

Dengan bersikap baik, kita pun akan mendapatkan kebahagiaan.

Jika kita bersikap baik terhadap tumbuhan maka tumbuhan akan memberikan banyak manfaat pada kita.

Salah satu sikap baik yaitu mendoakan yang baik untuk orang lain.

Misalnya saat Edo sakit, teman-temannya mendoakan Edo agar cepat sembuh.

Apakah kamu memiliki pengalaman mendoakan orang lain?

Tulíslah pengalamanmu pada tempat yang tersedia.



Salah satu contoh sikap baik adalah bersikap jujur. Dayu berusaha mengamalkan sikap baik ini. Saat mengerjakan tes, Dayu tidak pernah menyontek.

38

Yuk, kita coba praktikkan sikap jujur saat mengerjakan soal-soal berikut!

Contoh soal

Dayu mengumpulkan biji kacang merah sebanyak 500 butir. Biji kacang merah ia letakkan pada kotak berwarna hijau. Siti mengumpulkan biji kacang merah sebanyak 610 butir. Ia meletakkannya pada kantong plastik. Berapakah jumlah kacang merah Dayu dan Siti?

$$500 + 610 = 1110$$

Jumlah kacang merah Dayu dan Siti 1110 butir.

Jika tempat menyimpan kacang merah Dayu diletakkan dalam plastik. Kacang merah Siti diletakkan pada kotak berwarna hijau. Berapakah jumlah kacang merah Dayu dan Siti?

$$610 + 500 = 1110$$

Jumlah kacang merah Dayu dan Siti tetap 1110 butir.

$$610 + 500 = 500 + 610$$

Selesaikanlah soal-soal cerita berikut ini seperti contoh!

- 1. Edo mengumpulkan 530 helai daun nangka. Ia menyimpannya dalam kantong plastik hitam. Beni mengumpulkan 720 helai daun nangka. Ia meletakkannya dalam kantong plastik merah.
 - a. Berapakah jumlah daun yang dikumpulkan Edo dan Beni?

Jumlah daun yang dikumpulkan Edo dan Benihelai.

Tempat menyimpan daun milik Edo dan Beni ditukar. Daun Edo diletakkan pada kantong plastik merah. Daun Beni diletakkan pada kantong plastik hitam.

b. Berapakah jumlah daun milik Edo dan Beni?

...... + = Jumlah daun yang milik Edo dan Beni...... helai.



- 2. Di rumah Lani sedang panen rambutan.
 Ayah memetik rambutan. Lani dan adiknya
 mengumpulkan rambutan yang dipetik ayah.
 Lani berhasil mengumpulkan 840 buah
 rambutan. Ia meletakkan rambutan pada bakul
 bambu. Adik Lani mengumpulkan 420 buah
 rambutan. Ia meletakkannya pada bakul plastik.
 - a. Berapakah jumlah rambutan yang dikumpulkan Lani dan adiknya?

Jumlah rambutan yang dikumpulkan Lani dan adiknya buah.

Jika tempat menyimpan rambutan ditukar, Lani meletakkan rambutan dalam bakul plastik. Rambutan adik Lani disimpan pada bakul bambu. b. Berapakah jumlah rambutan Lani dan adiknya?

Kegiatan Bersama Orang Tua



Siswa dan orang tua bersama-sama memelihara dan merawat tanaman di rumah.





Dayu senang dengan dongeng yang menceritakan kebaikan.

Kali ini Dayu membaca dongeng tentang kebaikan hati seorang petani.

Ayah Dayu pernah bercerita tentang pekerjaan petani.

Petani menanam benih tanaman di sawah atau ladang.

Setiap hari petani menyiram dan merawat tanaman yang ditanamnya.

Hingga akhirnya tanaman-tanaman tersebut siap dipanen.

Yuk, kita baca dongeng berikut ini. Setelah itu, ceritakanlah kembali dalam bentuk gambar berseri.

Petani yang Baik Hati

Suatu hari, tinggallah seorang petani yang baik dan murah hati. Pada saat petani itu pergi ke sawahnya, ia menemukan seekor burung pipit yang kakinya patah. Sang petani merasa kasihan. Ia pun membawa burung itu ke rumahnya yang sederhana. Sang petani langsung mengobati kaki burung tersebut. Setelah beberapa hari ia rawat, burung pipit itu ia lepaskan kembali ke alam bebas.

Beberapa hari kemudian, pada saat petani itu sedang mengairi sawah dan mencabuti rumput liar, ia didatangi oleh burung pipit kecil yang telah ia tolong. Burung itu membawa tiga buah biji semangka pada paruhnya. Ia memberikannya kepada petani itu. Setelah itu, burung itu pun pergi. Petani itu sangat berterima kasih kepada burung.

Besoknya, sang petani menanam biji-biji semangka itu di dekat rumahnya. Setelah ia mengurus bibit pohon semangka itu, pohon semangka itu pun tumbuh. Semakin lama pohon itu semakin besar. Akhirnya pohon semangka berbuah. Petani itu sangat senang. Ia mengambil ketiga buah semangka itu.

upan Manusia 43 Buku Siswa SD/MI Kelas III

Pada saat ia membelah buah semangka yang pertama, keluarlah beberapa bongkah emas dan berlian yang berkilauan. Petani itu merasa sangat kaget bercampur senang, lalu ia membelah semangka yang kedua. Ternyata isinya adalah bahan-bahan bangunan. Petani itu merasa sangat bahagia, lalu ia membelah semangka terakhir. Ternyata keluarlah para pekerja yang siap membangun istana yang megah untuk ia tinggali.

5 Akhirnya, karena kebaikan dan ketulusan petani itu, sekarang ia menjadi orang yang sangat kaya raya. Ia selalu membagikan hartanya kepada orang yang kekurangan dan selalu menolong orang yang butuh pertolongannya.

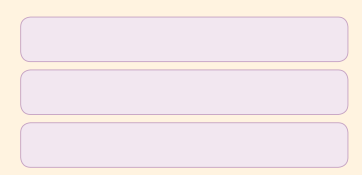
Buatlah gambar yang menceritakan dongeng "Petani yang Baik Hati"!

1

3

45

5	
Ayo Menulis	
ulislah pesan yang terdapat pada dongeng Petani yang Baik Hati"!	
ulislah perbuatan baik yang telah dilakukan petani yang baik hati!	





Diskusikanlah pertanyaan di bawah ini dengan teman satu kelompokmu!

Mengapa kita harus berbuat baik kepada semua makhluk hidup, khususnya kepada tanaman?

_ _ .

Gambarkanlah pengalamanmu bersikap baik kepada orang lain. Khususnya saat mendoakan orang lain.



Dayu dan teman-temannya mengunjungi kebun manggis.

Kebun manggis itu milik paman Dayu.

Dayu dan Siti membantu memasukkan buah manggis ke dalam karung.

Karung Dayu berisi 540 manggis. Karung Siti berisi 590 manggis.

Berapakah jumlah manggis dalam karung Dayu dan Siti?

Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran!

Kita bantu Dayu mengerjakan latihan soal di bawah ini seperti contoh!

 Keranjang Lani berisi 730 buah rambutan Keranjang Edo berisi 400 buah rambutan. Berapakah jumlah rambutan di keranjang Lani dan Edo?

Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran!

2.	Udin dan Lani membantu panen tomat di kebun nenek Lani. Udin mengumpulkan 630 buah tomat. Lani mengumpulkan 450 buah tomat. Berapa jumlah buah tomat yang dikumpulkan Udin dan Lani?
	Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran!
3.	Beni menyapu halaman rumah nenek yang luas. Ia mengumpulkan daun-daun kering dalam 2 kantong plastik besar. Kantong plastik hitam berisi 780 helai daun kering. Kantong plastik putih berisi 578 helai daun kering.
	Buatlah bentuk penjumlahan dengan pertukaran!



Berilah tanda centang (♥) pada kotak dengan bantuan gurumu!

dengan bantuan gurumu!		
1.	Membaca pertanyaan tentang isi dongeng.	
2.	Membaca dengan lafal, intonasi, dan ekspresi yang tepat.	
3.	Menyelesaikan soal-soal penjumlahan yang memiliki sifat pertukaran.	
4.	Menyanyikan lagu dengan pola irama sederhana.	
5.	Menceritakan pengalaman berterima kasih dengan tulisan.	
6.	Menceritakan pesan moral yang terdapat pada dongeng secara lisan.	
7.	Melakukan kegiatan kombinasi memutar dan meliukkan badan.	
8.	Memerankan tokoh-tokoh yang ada pada dongeng.	
9.	Menceritakan pengalaman meminta maaf secara lisan.	
10.	Menceritakan pengalaman mendoakan orang lain.	
11.	Menceritakan pengalaman mendoakan orang lain dengan gambar.	
12.	Membuat bentuk penjumlahan yang memiliki sifat pertukaran.	
13.	Menceritakan kembali isi dongeng dengan	

52